

ROLF JQ-L

► Mikrovlnné pohybové čidlo • Mikrovlnné pohybové čidlo



ROLF JQ-L

- těleso: plast
- teleso: plast

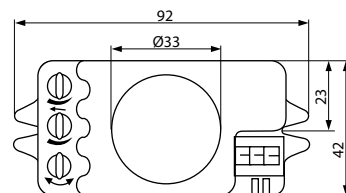
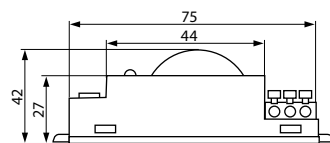
- rezistenční zatížení max. 1000W, impedanční zatížení je max. 400W
- rezistenčné zataženie max. 1000W, impedančné zataženie je max. 400W

- maximální dosah čidla 8m
- maximálny dosah čidla 8m

- maximální detekční úhel čidla je 360°
- maximálny detekčný uhol čidla je 360°

- maximální vertikální úhel dosahu čidla pohybu je 140°
- maximálny vertikálny uhol dosahu čidla pohybu je 140°

- možnost nastavení světelné intenzity, při které zařízení pracuje
- možnosť nastavenia svetelnej intenzity, pri ktorej zariadenie pracuje



- detekce pohybu 0.3...3m/s (1...10km/h)
- detekcia pohybu 0.3...3m/s (1...10km/h)

- regulace citlivosti v rozsahu 5...2000lx
- regulacia citlivosti v rozsahu 5...2000lx

- možnost nastavení intervalu svícení od 8sek do 8min
- možnosť nastavenia intervalu svietenia od 8sek do 8min

Kanlux				DKC CZ	DKC SK
* ROLF JQ-L	08820	5905339088208	bílá / biela	366 Kč	13,30 €

